

Dr. Öğr. Üyesi Doğan TÜRKYILMAZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: dogan.turkyilmaz@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/dogan.turkyilmaz>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümü

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: vHy2pY0AAAAJ

ORCID: 0000-0001-6293-3787

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-8765-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 23784

Biyografi

Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümü Hayvan Yetiştirme Anabilim Dalı Araştırma Görevlisi (2013 - 2022)

Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümü Dr. Öğr. Üyesi (2022 -)

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootečni Anabilim Dalı, Türkiye 2014 - 2021

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootečni Anabilim Dalı, Türkiye 2011 - 2014

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootečni Bölümü, Türkiye 2007 - 2011

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Kurs, İpekböceği, Arı ve Ana Arı Yetiştiriciliği ile Arı Ürünleri, Tarım ve Orman Bakanlığı, 2023

Mesleki Eğitim, Risk-based meat inspection and integrated meat safety assurance, COST European Cooperation in Science and Technology, 2023

Mesleki Kurs, Maviyemiş (Blueberry) Paneli, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü, 2023

Mesleki Eğitim, İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Atatürk Üniversitesi, 2023

Mesleki Eğitim, 2237-B ARAŞTIRMA PROJELERİ HAZIRLAMA VE YAZMA EĞİTİMİ, ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ, 2022

Mesleki Eğitim, International Webinar on Microplastics in Aquatic Ecosystems, Atatürk Üniversitesi, 2021

Yaptığı Tezler

Doktora, KORUNMUŞ (BYPASS) YAĞ İLAVELİ RASYONLA BESİYE ALINAN MORKARAMAN ERKEK TOKLULARINDA BESİ PERFORMANSI, KESİM-KARKAS ÖZELLİKLERİ, ET KALİTESİ ve YAĞ ASİDİ KOMPOZİSYONUNUN BELİRLENMESİ, Atatürk

Üniversitesi, 2021

Yüksek Lisans, ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT İŞLETMESİNDE YETİŞTİRİLEN SAF MORKARAMAN VE ROMANOV X MORKARAMAN MELEZ KUZULARIN DÖL VERİMİ, BÜYÜME-GELİŞME VE KESİM-KARKAS ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni Anabilim Dalı, 2014

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Zootekni ve Hayvan Besleme, Zootekni, Küçükbaş

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2013 - 2022

Akademik İdari Deneyim

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Malzeme Bilgisi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Hayvan Islahı, Lisans, 2023 - 2024

Koyun ve Keçilerde Davranış Özellikleri, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliği, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Temel Bilişim Teknolojileri, Lisans, 2022 - 2023

KUZU BÜYÜTME TEKNİKLERİ, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effect of crossbreeding with Romanov breeds on fattening performance, slaughter and carcass characteristics and meat quality of Awassi ram lambs**
Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Esenbuğa N., Yaprak M.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, cilt.75, sa.1, ss.7051-7058, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Improving the functional value of meat quality by feeding with protected fat supplementation in Morkaraman lambs**
Türkyılmaz D., Esenbuğa N.
ARCHIVES OF ANIMAL NUTRITION, cilt.76, sa.2, ss.145-158, 2022 (SCI-Expanded)
- III. Associations Between MSTN/HaeIII Polymorphism and Reproductive Performance in Morkaraman Sheep**
Saygılı E., TÜRKİYILMAZ D., EKİNCİ K., Turkyılmaz Ü., ÖZDEMİR M., ESENBÜĞA N., KOPUZLU S.
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.28, ss.717-722, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Determination of relationships between placental characteristics and birth weight in Morkaraman**

sheep

ÖZYÜREK S., TÜRKYILMAZ D.

ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.63, sa.1, ss.39-44, 2020 (SCI-Expanded)

V. **Increasing the productivity of Morkaraman sheep through crossbreeding with prolific Romanov sheep under semi-intensive production systems**

Türkyılmaz D., Esenbuğa N.

South African Journal Of Animal Science, cilt.49, sa.1, ss.187-191, 2019 (SCI-Expanded)

VI. **Correlation between Various Udder Measurements and Milk Components in Morkaraman, Tuj and Awassi Sheep**

Türkyılmaz D., Özyürek S., Esenbuğa N., Yaprak M.

PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.50, ss.1921-1927, 2018 (SCI-Expanded)

VII. **Determination of morphological and linear udder traits in Morkaraman, Tuj and Awassi sheep**

Özyürek S., Türkyılmaz D., Yaprak M., Esenbuğa N.

Indian Journal of Animal Research, cilt.52, ss.424-430, 2018 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **Effect of Parity and Pasture Period on Milk Lipid Composition in Awassi Sheep**

Dağdelen Ü., Türkyılmaz D., Esenbuğa N.

Journal of agricultural production (Online), cilt.5, sa.2, ss.91-96, 2024 (Hakemli Dergi)

II. **İvesi ve Romanov x İvesi Melez Koyunların Bazı Döl Verim Özellikleri, Kuzularının Yaşama Gücü ve Büyüme Gelişme Özelliklerinin İncelenmesi**

Türkyılmaz D., Özyürek S., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Esenbuğa N., Yaprak M.

Hayvan Bilimi ve Ürünleri Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.127-135, 2021 (Hakemli Dergi)

III. **Morkaraman ve İvesi Erkek Kuzularında Bazı Et Kalite Özellikleri Üzerine Olgunlaştırma Süresi ve Irkın Etkisi**

Türkyılmaz D., Şişik Oğraş Ş., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Yaprak M., Esenbuğa N.

İğdır Üniversitesi fen bilimleri ens dergisi, cilt.11, sa.4, 2021 (Hakemli Dergi)

IV. **Fatty acid profile and health lipid indices in the milk of ewes feeding with soybean oil**

ÖZYÜREK S., ÇEBİ K., BALCI Ç., GENÇ N., TÜRKYILMAZ D.

Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.948-955, 2020 (Hakemli Dergi)

V. **Erzincan İlinde Kırmızı Et Tüketim Alışkanlıkları ve Tüketicilerin İthal Kırmızı Ete Bakış Açılarının Değerlendirilmesi**

Özyürek S., Çebi K., Türkyılmaz D., Esenbuğa N., Dağdelen Ü., Yaprak M.

Erzincan University Journal of Science and Technology, cilt.12, sa.1, ss.263-273, 2019 (Hakemli Dergi)

VI. **Erzincan ili koyunculuk işletmelerinin yapısal özellikleri ve sorunlarının işletme büyüklüğüne göre incelenmesi**

Özyürek S., TÜRKYILMAZ D., Dağdelen Ü., ESENBUĞA N., YAPRAK M.

AKADEMİK ZİRAAT DERGİSİ, cilt.7, sa.2, ss.219-226, 2018 (Hakemli Dergi)

VII. **Süt ve Süt Ürünleri Tüketiminde Tüketici Tercihlerini Etkileyen Faktörler: Erzincan İli Örneği**

ÇEBİ K., ÖZYÜREK S., TÜRKYILMAZ D.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.1, ss.70-77, 2018 (Scopus)

VIII. **Koyunlarda Üreme Performansı Üzerine Koç Katım Dönemi Vücut Kondisyon Skorunun Etkisinin İncelenmesi**

Türkyılmaz D., Özyürek S., Esenbuğa N., Yaprak M.

İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.377-382, 2017 (Hakemli Dergi)

IX. **Relationship Between Ewe Body Condition Score (Bcs) at Breeding Season and Reproductive Traits**

Türkyılmaz D., Özyürek S., Esenbuğa N., Yaprak M.

Journal of the Institute of Science and Technology, cilt.7, ss.377-382, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİMDE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK İNCELEME, UYGULAMA VE GELECEK PERSPEKTİFLERİ

Dağdelen Türkyılmaz Ü. (Editör), Türkyılmaz D. (Editör)
Efe Akademi Yayıncılık, İstanbul, 2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Relationship between Somatic Cells and Udder Morphology in Morkaraman Sheep**
Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Esenbuğa N.
VII. International Congress on Domestic Animal Breeding Genetics and Husbandry - 23, Krakow, Polonya, 18 - 20 Eylül 2023, ss.51-58
- II. **EFFECT OF COLOSTRUM DENSITY ON WEAN WEIGHT IN AWASSI LAMBS**
Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Esenbuğa N.
3. INTERNATIONAL MEDITERRANEAN CONGRESS, Mersin, Türkiye, 17 - 18 Nisan 2023, ss.415-420
- III. **DETERMINATION OF RELATIONSHIP BETWEEN UDDER MORPHOLOGY and LACTATION MILK YIELD IN AWASSI SHEEP**
Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Esenbuğa N.
3. INTERNATIONAL MEDITERRANEAN CONGRESS, Mersin, Türkiye, 17 - 18 Nisan 2023, ss.880-885
- IV. **KOYUNLARIN BAZI FİZYOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN KAN BETAHİDROKSİBÜTİRİK ASİT DÜZEYLERİ VE KUZU PERFORMANSI ÜZERİNE ETKİSİ**
UYSAI S., YILMAZ E., UYSAI A., TÜRKYILMAZ D., DAĞDELEN TÜRKYILMAZ Ü.
5. Ulusal - 2. Uluslararası Koyun - Keçi Sağlığı ve Yönetimi Kongresi, Türkiye, 27 Nisan 2023
- V. **A Comparison Nonlinear Models to Describe the Growth of Tuj and Romanov x Tuj Male Lambs**
TÜRKYILMAZ D., DAĞDELEN TÜRKYILMAZ Ü., ESENBUĞA N.
2. INTERNATIONAL MEDITERRANEAN CONGRESS, Lübnan, 2 - 03 Şubat 2023
- VI. **Growth Performance of Purebred Tuj and Its Crosses With Romanov Under Semi-Intensive Conditions**
DAĞDELEN TÜRKYILMAZ Ü., TÜRKYILMAZ D., ESENBUĞA N.
2. INTERNATIONAL MEDITERRANEAN CONGRESS, Beyrut, Lübnan, 02 Şubat 2023
- VII. **ASSOCIATIONS BETWEEN MSTN GENE POLYMORPHISM AND SOME PRODUCTION TRAITS IN MORKARAMAN SHEEP**
Saygılı E., Türkyılmaz D., Ekinci K., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Özdemir M., Esenbuğa N., Kopuzlu S.
3. Uluslararası Palandöken Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Erzurum, Türkiye, 11 - 12 Aralık 2021, ss.338-345
- VIII. **ASSOCIATIONS BETWEEN MSTN GENE POLYMORPHISM AND SOME PRODUCTION TRAITS IN MORKARAMAN SHEEP**
SAYGILI E., TÜRKYILMAZ D., EKİNCİ K., DAĞDEMİR Ü., ÖZDEMİR M., ESENBUĞA N., KOPUZLU S.
3. ULUSLARARASI PALANDÖKEN BİLİMSEL ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 11 Aralık 2021
- IX. **ASSOCIATIONS BETWEEN MSTN GENE POLYMORPHISM AND SOME PRODUCTION TRAITS IN MORKARAMAN SHEEP**
Saygılı E., Türkyılmaz D., Ekinci K., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Özdemir M., Esenbuğa N., Kopuzlu S.
3. ULUSLARARASI PALANDÖKEN BİLİMSEL ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 11 - 12 Aralık 2021
- X. **The Effect of Aging Time and Breed on Some Meat Quality Traits in Morkaraman and Awassi Ram Lambs**
Türkyılmaz D., Şişik Oğraş Ş., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Yaprak M., Esenbuğa N.
3. Uluslararası Zootekni Bilim Kongresi, Bursa, Türkiye, 27 - 28 Kasım 2021, ss.1-4
- XI. **Determination of lactation milk yield characteristics and somatic cell counts in Awassi Sheep**
Özyürek S., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Esenbuğa N., Yaprak M.
11. International Animal Science Conference, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2019, ss.81-83

- XII. **A Research on Structural Characteristics and Problems of Sheep Breeding According to Farmer Size in Erzincan**
ÖZYÜREK S., TÜRKYILMAZ D., DAĞDELEN TÜRKYILMAZ Ü., ESENBÜĞA N., YAPRAK M.
4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL APPLIED SCIENCES, 19 - 22 Haziran 2019
- XIII. **Investigating relationship between placental traits and birth related factors in Morkaraman sheep**
ÖZYÜREK S., TÜRKYILMAZ D.
10th International Animal Science Conference, 25 - 27 Ekim 2018
- XIV. **Determination of the fattening performance and slaughtering characteristics of Morkaraman and Romanov x Morkaraman crossbreed lambs**
TÜRKYILMAZ D., ÖZYÜREK S., Dağdelen Ü., ESENBÜĞA N., YAPRAK M.
10th International Animal Science Conference 25-27 October 2018-Antalya, Turkey, 25 - 27 Ekim 2018
- XV. **Investigation of Some Reproductive Traits of Awassi and Romanov x Awassi Ewes (F1) and the Survival Ability and Growth Characteristics of Their Lambs**
TÜRKYILMAZ D., ÖZYÜREK S., DAĞDELEN TÜRKYILMAZ Ü., ESENBÜĞA N., YAPRAK M.
VAN CONGRESS_ORAL_PRESENTATIONS, 9 - 12 Mayıs 2018
- XVI. **A Case Study on Red Meat Consumption Habits and Preference of Imported Red Meat in Erzincan**
Özyürek S., Çebi K., TÜRKYILMAZ D., ESENBÜĞA N., Dağdelen Ü., YAPRAK M.
International Congress on Engineering and Life Sciences, Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, ss.457
- XVII. **Relationship Between Ewe Body Condition Score at Breeding Season and Reproductive Traits**
TÜRKYILMAZ D., ÖZYÜREK S., ESENBÜĞA N., YAPRAK M.
2nd International Balkan Agriculture Congress, 16 - 18 Mayıs 2017
- XVIII. **Saf Tuj ve Romanov x Tuj Melez Kuzularında Döl Verimi ve Büyüme Gelişme Özelliklerinin Belirlenmesi.**
TÜRKYILMAZ D., ESENBÜĞA N., KOPUZLU S., DAĞDELEN Ü.
12. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2016
- XIX. **Morkaraman, Tuj ve İvesi Koyunlarında Çeşitli Meme Ölçüleri ile Süt Bileşenleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi**
Türkyılmaz D., Özyürek S., ESENBÜĞA N., Aksoy M.
9. Uluslararası Zootekni Bilim Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015, ss.689-696
- XX. **Atatürk Üniversitesi Ziraat İşletmesinde Yetiştirilen Saf Morkaraman ve Romanov x Morkaraman Melez Kuzuların Kesim Karkas Özelliklerinin Belirlenmesi**
Türkyılmaz D., ESENBÜĞA N.
9. Uluslararası Zootekni Bilim Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015, ss.673
- XXI. **Determining the characteristics of reproduction and growth performance of Morkaraman and Romanov x Morkaraman crossbreed**
Türkyılmaz D., ESENBÜĞA N.
7th Balkan Conference on Animal Science, Balnimalcon, Bosna Hersek, Bosna-Hersek, 03 Haziran 2015 - 05 Haziran 2016, ss.10-15

Desteklenen Projeler

YILMAZ E., UYSAL A., TÜRKYILMAZ D., UYSAL S., GÜR C., DAĞDELEN TÜRKYILMAZ Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İvesi ve Morkaraman Irkı Kuzularda Pasif Transfer Yetmezliğine Yatkınlık ile Kolostrum Kalitesi Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi, 2023 - Devam Ediyor

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., TÜBİTAK - AB COST Projesi , A Multilingual Repository of Phraseme Constructions in Central and Eastern European Languages (PhraConRep), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., TÜBİTAK - AB COST Projesi , EU Circular Economy Network for All: Consumer Protection through reducing, reusing, repairing (ECO4ALL), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Cooperation, development and cross-border transfer of Industrial Symbiosis among industry and stakeholders (LIAISE), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Esenbuğa N., YAPRAK M., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Cultural Expertise Junior Network (K-Peritia), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Esenbuğa N., Taşpınar M. S., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Harnessing the potential of underutilized crops to promote sustainable food production (DIVERSICROP), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Beneficial root-associated microorganisms for sustainable agriculture (ROOT-BENEFIT), 2023 - 2027

Schlittenlacher T., Esenbuğa N., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., YAPRAK M., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Medicinal plants for animal health care: Translating tradition into modern veterinary medicine (MedPlants4Vet), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Esenbuğa N., Türkyılmaz D., YAPRAK M., TÜBİTAK - AB COST Projesi , FutureMed: A TRANSDISCIPLINARY NETWORK TO BRIDGE CLIMATE SCIENCE AND IMPACTS ON SOCIETY (FutureMed), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Integrated DSS for delivery of ecosystem services based on EU forest policies (DSS4ES), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Wildlife Malaria Network (WIMANET), 2023 - 2027

Fontanesi L., Esenbuğa N., Yaprak M., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Kopuzlu S., Bilgin Ö. C., TÜBİTAK - AB COST Projesi , European Network on Livestock Phenomics (EU-LI-PHE), 2023 - 2027

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Kopuzlu S., Esenbuğa N., Yaprak M., Bilgin Ö. C., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Improved Knowledge Transfer for Sustainable Insect Breeding (Insect-IMP), 2023 - 2027

Romanazzi G., Esenbuğa N., Yaprak M., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Bilgin Ö. C., EREN Z., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Sustainable Network for agrofood loss and waste prevention, management, quantification and valorisation (FoodWaStop), 2023 - 2027

Brito P., Skevis G., Esenbuğa N., Yaprak M., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Taşpınar M. S., Bilgin Ö. C., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Waste biorefinery technologies for accelerating sustainable energy processes (WIRE), 2022 - 2025

Allepuz A., Chantziaras I., Esenbuğa N., Yaprak M., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Biosecurity Enhanced Through Training Evaluation and Raising Awareness (BETTER), 2022 - 2025

Chassard C., Frias J., Esenbuğa N., Yaprak M., Türkyılmaz D., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Promoting Innovation of ferMENTed fOods (PIMENTO) , 2022 - 2025

BİRİNCİ A., CENGİZ M. M., AKARSU S. A., ŞİŞİK OĞRAŞ Ş., TÜRKYILMAZ D., AYDIN M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Reprodüktif Performans Üzerine Gebe Düvelerin Buzağı Doğum Ağırlığı Kolostrum Kalitesi ve Kan Biyokimyasal Parametrelerinin Etkisi, 2023 - 2024

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Krcma P. F., Puac N., Taşpınar M. S., Esenbuğa N., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Plasma applications for smart and sustainable agriculture (PIAgri), 2022 - 2024

BAYRAM B., KAYA A., ÖZDEMİR V. F., ERGÜN O. F., TÜRKYILMAZ D., CENGİZ M. M., ŞİŞİK OĞRAŞ Ş., AYDIN Ö., AYDIN M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Esmer Irkı Gebe Düvelerde Buzağı Cinsiyetinin Kolostrum Kalitesi Pasif Bağışıklık ve Bazı Biyokimyasal Parametreler Üzerine Etkisi, 2022 - 2024

Blagojevic B., Esenbuğa N., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Yaprak M., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Risk-based meat inspection and integrated meat safety assurance, 2022 - 2023

Esenbuğa N., Yaprak M., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gebelik Döneminde Farklı Besleme Sistemlerinin Plasental Gelişim Progesteron Düzeyi ve Kuzu Doğum Ağırlığına Etkisinin İncelenmesi, 2021 - 2023

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Türkyılmaz D., Esenbuğa N., Yaprak M., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Risk-based meat inspection and integrated meat safety assurance (RIBMINS), 2019 - 2023

Esenbuğa N., Demir O., Yaprak M., Türkyılmaz D., Dağdelen Türkyılmaz Ü., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Küçükbaş Sağım Sistem Kurulumu Projesi, 2021 - 2022

ESENBÜĞA N., TÜRKYILMAZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KORUNMUŞ (BYPASS) YAĞ İLAVELİ RASYONLA BESİYE ALINAN MORKARAMAN ERKEK TOKLULARINDA BESİ PERFORMANSI, KESİM-KARKAS ÖZELLİKLERİ, ET KALİTESİ ve YAĞ ASİDİ KOMPOZİSYONUN BELİRLENMESİ, 2018 - 2021

Dağdelen Türkyılmaz Ü., Esenbuğa N., Türkyılmaz D., Özyürek S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Morkaraman ve Romanov x Morkaraman Toklularında Besi Performansının Belirlenmesi, 2018 - 2019

ESENBÜĞA N., TÜRKYILMAZ D., DAĞDELEN Ü., DAĞDEMİR V., YAPRAK M., ÖZYÜREK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Morkaraman ve Romanov x Morkaraman Toklularında Besi Performansının Belirlenmesi, 2018 - 2018

ESENBUĞA N., YAPRAK M., ÖZDEMİR M., KOPUZLU S., TÜRKYILMAZ D., ÖZYÜREK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ KOYUNCULUK İŞLETMESİNDE YETİŞTİRİLEN MORKARAMAN VE İVESİ KOYUNLARININ SÜT VERİM ÖZELLİKLERİ İLE SÜTTEKİ YAĞ ASİT KOMPOZİSYONUNUN ARAŞTIRILMASI VE SÜT PROTEİNLERİ POLİMORFİZMİ İLE İLİŞKİLENDİRİLMESİ, 2016 - 2018

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of Animal Science and Economics, Teknik Redaktör, 2021 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Ziraat Mühendisleri Odası, Üye, 2018 - Devam Ediyor , Türkiye

Zootečni Federasyonu, Üye, 2018 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2023

Metrikler

Yayın: 38

Atıf (WoS): 15

Atıf (Scopus): 12

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

10th International Animal Science Conference, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018

IV. International Agriculture Congress, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2018

2nd International Balkan Agriculture Congress, Katılımcı, Tekirdađ, Türkiye, 2017

7th Balkan Conference On Animal Science, Balnimalcon, Katılımcı, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2015

10. Ulusal Zootečni Öğrenci Kongresi, Oturum Başkanı, Kayseri, Türkiye, 2014

Akademi Dışı Deneyim

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI

Milli Eğitim Müdürlüğü, Aziziye Yavuz Selim Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı

Milli Eğitim Müdürlüğü, Aziziye Yavuz Selim Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı